



## VarioStand L 300 cm

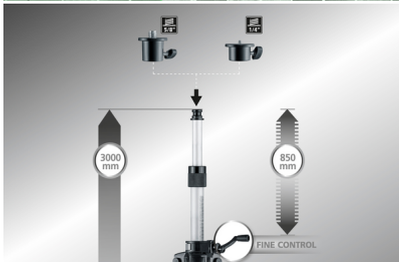
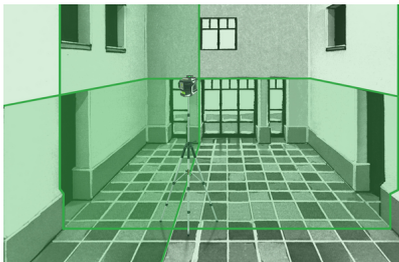


### Hochwertiges Stativ aus Aluminium



Mit diesem hochwertigen Aluminium-Stativ können Lasermessgeräte mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde unabhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sicher und exakt aufgestellt werden. Der Kurbelhub, die Kombinationsspitzen (Gummi/Stahl) und die ausziehbaren Stativbeine ermöglichen eine genaue Justierung.

- Exaktes und sicheres Aufstellen von Lasermessgeräten
- Gut an Untergrund anpassbar durch Kombinationsspitzen aus Gummi und Stahl
- Kurbelhub und ausziehbare Stativbeine
- Mit Wechseladapter zur Fixierung von Geräten mit 1/4"- und 5/8"-Gewinde



#### TECHNISCHE DATEN

<b>Material</b>	Aluminium
<b>max. Nutzlast</b>	6 kg
<b>max. Höhe</b>	3100 mm
<b>min. Höhe</b>	980 mm
<b>Stativanschluss</b>	1/4" / 5/8" Gewinde
<b>Arbeitsbedingungen</b>	-20°C ... 60°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
<b>Lagerbedingungen</b>	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	140 mm x 1000 mm x 140 mm x (ohne Zubehör)
<b>Gewicht</b>	4300 g (ohne Zubehör)

#### LIEFERUMFANG



Artikelnr. 080.24A      GTIN (EAN) 4021563706518      VE 1